

# M58



DECT



Bluetooth



Etichette LCD

Scocca  
antibattericaShared Call  
Emulation  
(SCE)

Rubrica

Aggiornamento  
OTA

## M58 - Telefono da scrivania Snom con connettività DECT

L'M58 è perfetto per uffici che necessitano telefoni da scrivania ma che non sono dotati di cablaggio Ethernet. Con il grande display a colori da 5", il nuovo design e la superficie antibatterica, l'utente ha a disposizione un telefono da tavolo senza fili a tutti gli effetti. Tutte le impostazioni possono essere eseguite centralmente utilizzando il provisioning zero-touch, gli aggiornamenti software vengono eseguiti over-the-air se necessario. Utilizzando 8 dei 24 pulsanti

LED programmabili, è possibile attivare l'emulazione delle funzioni di sistema proprie di Snom (Shared Call Emulation) in aggiunta alle funzioni standard. È possibile effettuare, mettere in attesa e monitorare fino a 16 chiamate a livello di sistema su una stazione base M500 a prescindere dal provider VoIP. Ovviamente sono supportate anche le cuffie Bluetooth.

## Varianti di prodotto



M58 | UE | PN 00004631



M58 | UK | PN 00004632

## Nozioni di base

- Informazioni sul prodotto
  - Telefono da tavolo DECT
  - Colore: nero
  - Scocca antibatterica
- Posizionamento: interno, desktop

## Dimensioni e peso

- Dimensioni (L x P x H, ca.)
  - 175 mm x 240 mm x 210 mm con staffa
- Peso (circa)
  - 1,051 kg con staffa

## Display e indicatori

- Display
  - TFT display a cristalli liquidi (LCD), retroilluminato
  - Dimensione (diagonale): 5,0" (127 mm)
  - Risoluzione: 480 x 272 pixel
- 13 indicatori LED
  - Indicazione dello stato della chiamata: 1 LED rosso
  - Notifica delle chiamate perse | Indicazione in attesa del messaggio (MWI): 1 LED rosso
  - Indicazione dello stato dei tasti funzione: 8 LEDs a doppio colore (rosso / verde)
  - Indicazione dello stato dei tasti audio: 3 LED (1 rosso / 2 verdi)

## Tastiera e tasti funzione

- 44 tasti fisici totali
- 12 tasti (tastierino telefonico standard ITU)
- Tasto di navigazione a 5 direzioni (programmabili)
- 4 tasti funzione sensibili al contesto

- 8 tasti SmartLabel 1 LED a doppio colore
  - Mappatura tasti fino a 24 funzioni (8 tasti x 3 pagine)
- 5 tasti audio dedicati
  - Muto (con LED rosso), Vivavoce (con LED verde), Cuffia (con LED verde), Volume + / - (rocker)
- 10 tasti funzione dedicati
  - Ok, Annulla, Messaggio (con LED rosso), Rubrica, Ricomposizione, Lista cronologia chiamate, Impostazioni, [Intercom](#), Messa in attesa, Pagina PFK

## Caratteristiche audio

- Cornetta con cavo
  - Compatibile con apparecchi acustici (HAC)
- Modalità vivavoce
- [Connettività della cuffia](#)

## Interfacce e connessioni

- M58 opzioni di alimentazione
  - Alimentatore: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 150 mA | 5 V DC / 1 A
- Interfacce cablate
  - Cuffia: presa RJ9-4P4C
  - Alimentatore: jack coassiale
  - Cornetta con cavo: presa RJ9-4P4C
- Interfacce wireless
  - DECT
  - Cuffia (Bluetooth): [Bluetooth](#)
- Sensori
  - Sensore di sgancio

## Interfacce utente e configurazione

- Configurazione tramite interfaccia utente del telefono (PUI)
  - **Lingue:** Inglese, Francese, Italiano, spagnolo, tedesco, Olandese, Greco, Russo
- Localizzazione
  - Fuso orario, tono di chiamata

## Supporto rubrica e funzioni chiamata

- Supporto rubrica
  - Rubrica locale fino a 200 voci
  - LDAP (rubrica centralizzata sul server)<sup>1</sup>
  - Rubrica centralizzata sulla base fino a 500 voci condivise<sup>1</sup>
  - **Supporto rubrica XML**<sup>1</sup>
- Caratteristiche della chiamata in uscita
  - Composizione rapida
  - Ricomposizione del numero (tramite l'elenco delle chiamate effettuate)
  - Riconoscimento ID chiamante (CLIP)
  - **Intercom**<sup>1</sup>
  - Annuncio al pubblico<sup>1</sup>
- Caratteristiche della chiamata in arrivo
  - **Avviso di chiamata**
  - Accettazione automatica delle chiamate
  - **Deviazione di chiamata**
- Caratteristiche della chiamata connessa
  - Microfono muto
  - Messa in attesa
  - **Trasferimento cieco della chiamata**
  - **Transferimento con attesa**
  - 2+1 conferenza locale

- Interruzione della chiamata<sup>1</sup>
- Parcheggio e ripresa della chiamata<sup>1</sup>
- Caratteristiche correlate
  - Lista cronologia chiamate
  - Shared Call Emulation<sup>2</sup>
  - **Monitoraggio degli interni (Busy lamp field), pickup delle chiamate**<sup>1</sup>
  - Zona di annuncio al pubblico<sup>1</sup>
  - Gruppi citofonici<sup>1</sup>

## Tecnologia e caratteristiche DECT

- Standard: DECT
  - Autenticazione/codifica fra base e telefono
  - Audio a banda larga
- Banda di frequenza: 1.880 - 1.900 MHz
- Potenza di uscita: < 250 mW
- Copertura
  - Fino a 50 m intervallo interno
  - Fino a 300 m portata all'aperto
- Caratteristiche correlate
  - Aggiornamento del software over the air (SUOTA)
  - Registrazione automatica quando non registrato
  - Sincronizzazione data e ora dalla base

## Tecnologie di rete

- **Bluetooth**
  - Profilo auricolare (HSP)
  - Range ambiente (chiuso): 10 m

## Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente operativa: 0 °C - 40 °C

## Contenuto della confezione

- Hardware
  - Telefono da tavolo DECT M58
  - Alimentatore
  - Piedistallo telefono
  - Cornetta con cavo
- Documentazione

- Guida all'installazione rapida (QIG)

## Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Stazioni base
  - M500 (PN 00004628)
- Alimentatore
  - UE: M58 PSU (PN 00004642)
  - UK: M58 PSU (PN 00004643)

<sup>1</sup> Funzione disponibile solo se accoppiata a M500

<sup>2</sup> Emulazione chiamata condivisa: l'esclusiva funzione di emulazione PBX di Snom per linea, attesa/ripresa e risposta alla chiamata

## Panoramica della serie



M500



M55



M58

## Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Informazioni di garanzia](#) | [Omologazioni](#)

Snom é un marchio registrato di Snom Technology GmbH in Europa, USA, Giappone, Cina e altre regioni o Paesi. Ove non espressamente indicato, tutti i marchi presenti in questo documento sono marchi registrati di Snom Technology GmbH, in special modo i nomi dei prodotti. Tutti gli altri nomi di prodotti o aziende sono marchi dei rispettivi proprietari. Le Schede tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Non si accettano reclami per eventuali errori di stampa.